



„Entwickle mit uns Ideen für die Mobilität von morgen“



Die GreenIng GmbH & Co. KG ist langjähriger Entwicklungspartner für Fahrzeugtechnik. Unter der Gesamtüberschrift der Effizienztechnologien vereinen wir die Themenfelder Alternative Antriebe, Leichtbau und Autonomes Fahren. Das Leistungsspektrum umfasst die Konzeption / Konstruktion, den Prototypen- / Fahrzeugbau und das Testing der Systeme.

Im Bereich der Komponentenerprobung arbeitet GreenIng an einer Prüfeinrichtung für das Testing von Lithium-Ionen-Zellen und HV-Batteriesystemen.

Mit Deiner

Abschlussarbeit

Konzeption einer Prüfeinrichtung für Lithium-Ionen-Zellen und HV-Batteriesysteme

bist Du Teil unseres Teams und arbeitest an hochinnovativen Lösungen.

Zu Deinen Aufgaben gehören:

- Definition der Anforderungen an die Prüfeinrichtung
- Konzeption der Prüfeinrichtung
- Darstellung des Systemlayouts
- Abstimmung mit Komponenten-Lieferanten (z.B. Messequipment, Peripherie, ...)
- Komponentenauswahl und Beschaffung
- Betreuung beim Aufbau der Prüfeinrichtung

Das solltest Du mitbringen:

- Begeisterung für innovative Fahrzeugkonzepte und die Mobilität von Morgen
- Studium der Fahrzeugtechnik oder vergleichbare Studiengänge
- Erste Kenntnisse im Bereich Mess- und Prüfstandtechnik wünschenswert
- Selbständige Arbeitsweise
- Eigeninitiative und die Fähigkeit zum teamorientierten Arbeiten
- Freude am direkten Kontakt mit Lieferanten

Wir freuen uns auf Deine Ideen!

Dein Ansprechpartner: Uwe Kehn, Tel. 07195/9773490, uwe.keh@greening.de

GreenIng GmbH & Co. KG, Bahnhofstraße 109, 71397 Leutenbach